

SWACHH AADAT SE SWACHH BHARAT

Celebrating Swachh Festivals



Swachh Bharat Mission Urban 2.0
NEWSLETTER

INDEX

Pg
4 - 16

Swachh Aadat
Se Swachh
Bharat

Pg
17 - 21

77th
Republic Day
Celebrations

Pg
22

National
Youth
Day

Pg
23

NARC

Union
Budget
2026-2027

Pg
24 - 25

New Solid
Waste
Management
Rules 2026

Pg
26

Mann
Ki Baat

Pg
27 - 28

Union Minister
Leads Discus-
sions on Urban
Development

Pg
29 - 30

MoS Leads
Discussions
on Urban
Development

Pg
31-32

Swachhata
In News

Pg
33-34

Swachhata
Trends

Pg
35





“

हमें स्वच्छता के लिए व्यक्तिगत तौर पर या फिर टीम के तौर पर अपने प्रयास बढ़ाने होंगे, तभी हमारे शहर और बेहतर बनेंगे।

”

श्री नरेंद्र मोदी
प्रधानमंत्री, भारत

CELEBRATING SWACHH FESTIVALS



Festivals in India are not just moments of joy—they are expressions of shared values, traditions and collective spirit. This festive season, the Ministry of Housing and Urban Affairs (MoHUA) is spreading a powerful message: celebrations flourish best when they are clean, green and eco-friendly. An overarching behaviour change campaign for Swachh Bharat - Swachh Aadat Se Swachh Bharat - Let us Celebrate Swachh Festivals. The focus will be behaviour change for adopting clean habits which will finally build into character and culture - Swabhaav Swachhata Sanskar Swachhata.



From Pongal to Bihu, from Makar Sankranti to Magh Mela, the spirit of celebration is being elevated with conscious choices, eco-friendly colours, natural decorations, source segregation, composting of wet waste and creative wealth from waste innovations. Across cities and towns, citizens are embracing Swachh Aadat not as a one-time action, but as a way of



life. This is not just during festivals but as a part of the lifestyle. As festive cheer fills homes, streets and public spaces, a clear message resonates nationwide: festivals and Swachhata go hand in hand. These people-led celebrations reflect the essence of a Jan Andolan, where individual responsibility and community participation come together to protect the environment. With every clean celebration, India moves closer to the goal of Garbage Free Cities under Swachh Bharat Mission—Urban 2.0.



CELEBRATING SWACHH FESTIVALS



Tamil Nadu

Tamil Nadu celebrated Pongal with eco-friendly décor and local flowers, composting floral waste post-celebration to reinforce zero waste and Swachh Aadat se Swachh Bharat.

Karnal, Haryana

Swachh Lohri was celebrated at Karnal Municipal Corporation, featuring cultural performances by staff and students and a collective Swachhata Pledge to promote cleanliness.



Siddipet, Telangana

SHG members in Telangana's Siddipet created vibrant Sankranti rangoli to promote Swachhata and waste segregation.

Agra, UP

Agra Nagar Nigam marked Makar Sankranti with a zero-waste event, honouring SafaiMitras and conducting a Swachhata Pledge with a nukkad natak on the use of bins.



CELEBRATING SWACHH FESTIVALS



Bongaigaon, Assam

Bongaigaon's Team Swachh in Assam celebrated Bhogali Mela sustainably. "Bukar Padum" compost made from segregated wet waste sold 30 kg, engaging 150+ visitors—proving Swachh Festivals can spark real change.

Delhi

Citizens in Delhi celebrated Saraswati Puja sustainably, using eco-friendly decorations with floral and handcrafted crocheted décor to promote the message of Swachh Aadat Se Swachh Bharat.



Ahmedabad, Gujarat

Ahmedabad's Team Swachh joined hands with Parevda Charitable Trust for a cleanup drive post-Uttarayan kite-festival, collecting over 170 kg of waste in Nikol-Viratnagar.

Jaipur, Rajasthan

On Makar Sankranti, Jaipur Municipal Corporation used kites to spread awareness on cleanliness, encouraging citizens to reaffirm the commitment from #SwachhAadat to #SwachhBharat.



ZERO WASTE EVENTS

Prayagraj, UP
(3 Jan–15 Feb)

With millions of devotees visiting, comprehensive swachhata measures - robust waste management, sanitation infrastructure, daily cleanliness drives, IEC activities, and on-ground monitoring are ensuring a clean, hygienic, and responsible Swachh Mela.

SWACHH MAGH MELA



The Har Dukan Dastak drive, promoting cleanliness, discouraging polythene and floral waste immersion, and sensitising shopkeepers on single-use plastic, hygiene and waste disposal.



Zero Waste Bhandaras at Magh Mela sites are serving 1,000 devotees with sustainable cutlery, promoting plastic-free practices.



3,300+ sanitation workers ensured round-the-clock cleanliness across ghats and the mela area through continuous day-and-night cleaning, source segregation, prompt waste collection, and citizen adherence to designated disposal points.



All toilets along the Sangam routes are being cleaned four times daily, supported by dedicated sanitation and IEC teams, with continuous control-room monitoring to ensure a hygienic and comfortable experience for devotees.



24×7 cleanliness drives with plastic-free zones, e-vehicles, dustbins every 100 metres, and dedicated sanitation workers.

ZERO WASTE EVENTS

Agra, UP

For Uttar Pradesh Diwas 2026, Agra Nagar Nigam organized a Zero Waste Event with 5R-themed stalls, sensitizing 1,000+ students and 2,000+ citizens on waste segregation, composting, and plastic alternatives, fostering Swachh Aadat se Swachh Bharat.



Patna, Bihar

Patna hosted the Bihar Saras Mela as a Zero Waste Event, urging the visitors to adopt plastic alternatives, and follow responsible waste segregation.

Bhopal, MP

The 'Run Bhopal Run Marathon' held at TT Nagar Stadium, Bhopal was a Zero Waste Event. All waste generated at the stadium was segregated into different categories on-site and transported to designated disposal facilities



GORAKHPUR, UP

At the Khichdi Mela, Team Swachh Gorakhpur ensured zero-waste practices through rigorous cleanup, efficient waste collection, and the inauguration of a new RRR Center, urging visitors to adopt Swachh Aadat for a Swachh Bharat.

PLASTIC FREE INITIATIVES



Bikaner, Rajasthan

Bikaner promoted Swachh Aadat Se Swachh Bharat at the Camel Festival by urging foreign tourists to avoid single-use plastic and distributing eco-friendly clay bottles, spreading the message of #PlasticFreeIndia globally.

New Delhi

NDMC along with Chintan NGO rolled out the Plastic Exchange Programme at Sarojini Nagar Market to curb littering and promote plastic recycling. The initiative encourages shoppers and vendors to exchange plastic waste with something useful for a cleaner city



Sandur, Karnataka

In Karnataka, young students partnered with Sandur Municipal Council to raise awareness on the harmful effects of plastic through a cycle rally and a short skit at the bus stand.



INDORE, MP

Indore organised a bike rally at Akash Greens to promote cleanliness and curb single-use plastic. Members of the Mhow Riders Group participated, pledged to avoid single-use plastic and received cloth bags made by the RRR Centre.



PLASTIC FREE INITIATIVES



Odisha, Puri

500 kg of plastic bottles were transformed into a powerful art installation by sand artist Sudarsan Pattnaik at the Gopalpur Beach Festival, Ganjam, spreading the message of Say No to single-use plastic.

Jamshedpur, Jharkhand

Over 30,000 citizens united on the streets of Bistupur, Jamshedpur, to fight single-use plastic. The Street Jam promoted waste segregation, home composting, and collective action for cleanliness.



Kunnumpuram, Kerala

To discourage use of #SUP and promote eco-friendly choices, paper pens were distributed to students at Chinmaya Vidyalaya, Kunnumpuram, during an awareness drive by the CBC Kerala & Lakshadweep team.



Jammu, J&K

Hundreds of citizens formed a human chain at the Tawi River Front, pledging to protect the river by rejecting single-use plastic, using a designated immersion container for puja offerings, and keeping the riverbanks clean.



CHILDREN ADVOCATING SWACHH AADAT SE SWACHH BHARAT



Agra Nagar Nigam held a Four-Bin Awareness Drive at Taj East Gate Market, where children and citizens learned waste segregation through fun, interactive floor games, promoting Swachhta awareness.

In **Bikaner**, over 800 school students experienced a fun-filled learning journey at the Zero Waste Children's Festival, where over 80 engaging activities at the stadium promoted clean habits, the 4-bin concept, reduce-reuse-recycle, waste to art, and avoidance of single-use plastic.



Over 300 school students participated in a training session at Swachh Gruha Kalika Kendra, where **Davanagere's** Team Swachh sensitised them on Swachhata, waste segregation, composting, and sustainability.

In **Chhattisgarh**, Raipur's Radiant Way School launched a unique 'Blessing Box' initiative to promote the principles of reduce, reuse, and recycle in an innovative manner. As part of the initiative, items donated by 400 children were distributed to 300 children in need.



CHILDREN ADVOCATING SWACHH AADAT SE SWACHH BHARAT



Under **Chandigarh's** youth outreach initiative, students from Ankur School visited the Pink MRF & Solid Waste Management Plant to learn about waste segregation and recycling, followed by an interaction with Team Swachh and a Swachhata pledge.

Students and teachers of Defence School partnered with **Jaipur** Municipal Corporation to ride for Swachhata, turning a cycle rally into a powerful call for cleanliness.



Panisagar Nagar Panchayat launched 'Swachh Warrior', a school-level IEC campaign where students participated in live demonstrations and learned more on waste segregation and its importance.

To uphold the spirit of Swachh Aadat Se Swachh Bharat, young artists collaborated with the **Dibrugarh** Municipal Corporation during the 'Zig-Zag Swachh Gali' event, transforming local lanes into vibrant symbols of responsible waste management.



CLEANLINESS DRIVES AND PLOGGATHONS

BANDIPORA, J&K

Under the Swachhtantra 2.0 campaign led by Jammu & Kashmir's Team Swachh, Municipal Council Bandipora, local Auqaf Committee, and Swachhata Champions, conducted a sanitation drive at Nathpora Waterbody, collecting 100 kg of plastic waste and later sent for scientific disposal.



NAVALGUND, KARNATAKA

Navalgund Municipality, Karnataka, led a large-scale cleanliness drive with participation from taluk-level officers, municipal staff, environmentalists, and citizens, reinforcing the message of Swachh Aadat Se Swachh Bharat through a Swachhata rally and on-ground action.



NAVI MUMBAI, MAHARASHTRA

Marking World Wetlands Day, NMMC conducted a creek-side cleanliness drive at Palm Beach, Nerul. Around 150 volunteers collectively removed 125 sacks of plastic and thermocol waste, strengthening efforts to safeguard wetlands and marine ecosystems.
#SwachhAadat se #SwachhBharat



NAGAON, ASSAM

The Nagaon Municipal Board, in collaboration with NCAP and young students, organised a Plogging Run at RKB Road, engaging around 250 participants who cleaned identified garbage points and spread the message of maintaining Swachhta.



CLEANLINESS DRIVES AND PLOGATHONS

Sri Vijay Puram, A&N Islands

During a large-scale cleanliness drive at Marina Park Beach, led by the Vijaya Puram Municipal Council, over 80 volunteers collected 280 kg of waste while promoting awareness on beach cleanliness and waste segregation.



Guruvayur, Kerala

Guruvayur Municipality, Kerala, organised a special cleanliness drive at bus stations to sensitise citizens on maintaining Swachhata, with active involvement from municipal staff and residents.



Yamunanagar–Jagadhri, Haryana

Yamunanagar–Jagadhri Municipal Corporation conducted a cleanliness drive to promote swachhata and a plastic-free city, with enthusiastic participation from NCC cadets of Mukand Lal National Senior Secondary School.



Delhi

The Municipal Corporation of Delhi, in collaboration with Safai Mitras, conducted an extensive sanitation drive across various wards of North Delhi, cleaning roads and public spaces while promoting the message of Swachh Aadat Se Swachh Bharat.



Legacy Waste Dumpsite Remediation Transformations

A New life For Legacy Waste: Chennai's Perungudi's 30 Lakh Ton Transformation



At Perungudi, Chennai, a landfill that once symbolised the city's waste crisis is steadily disappearing. Spread across 250 acres, with 225 acres holding nearly 30 lakh tonnes of legacy waste accumulated over three decades, the dumpsite had caused severe ecological damage, toxic air, and urban stress.

In November 2020, the Greater Chennai Corporation, under Swachh Bharat Mission–Urban 2.0, initiated large-scale biomining led by Chennai-based Blue Planet. Legacy waste was scientifically processed into recoverable streams—organic-rich soil reused for land restoration, stones and aggregates used to fill low-lying areas, and inert material processed to IS-383:2016 construction standards. Chennai-based companies adopted this recycled material as an alternative to river sand, reducing sand mining.



Chennai generates nearly 5,500 tonnes of waste daily, much of which earlier reached Perungudi and Kodungaiyur.

Today, Perungudi's waste mountain is shrinking, with the project completed nearly a year ahead of schedule, setting national benchmarks in legacy waste processing and RDF channelisation. The initiative avoids over 8 lakh tonnes of CO₂ emissions annually, with an additional 30,000+ tonnes saved through alternative fuel use.

The project has generated revenue through construction-grade sand, recycled furniture, fuel for cement plants, recovered steel reused as utensils and hardware, and nearly 3,000 tonnes of

glass recycled into bottles. Plastic waste, once considered non-recyclable, is now transformed into outdoor furniture, pallets, ramps, and urban infrastructure—capable of being recycled 7–8 times.

Today, a green park stands where the dump once burned. The Pallikaranai marsh is reviving, with 115 bird species returning, demonstrating how Perungudi has shifted from a dumping ground to a model of circular economy and ecological restoration.

Legacy Waste Dumpsite Remediation Transformations

From Garbage Mountain to 'Rashtra Prerna Sthal': Lucknow's Remarkable Transformation under SBM-U 2.0



Under Swachh Bharat Mission–Urban (SBM-U) 2.0, Lucknow's once-troublesome Ghaila dumpsite has undergone an extraordinary transformation into a grand public park, emerging as a new symbol of the city. With the support of the Ministry of Housing and Urban Affairs (MoHUA) and SBM-U 2.0, the Lucknow Municipal Corporation (LMC) cleared nearly 20 years of legacy waste



उत्तर प्रदेश की राजधानी लखनऊ में 20 वर्षों से मुश्किलों का सबब बना हुआ था घैला डंपसाइट

spread across 30 acres and developed the magnificent 'Rashtra Prerna Sthal' across approximately 65 acres. Prime Minister Shri Narendra Modi dedicated the park to the nation on 25 December 2025, marking the 101st birth anniversary of former Prime Minister Shri Atal Bihari Vajpayee, in the presence of Defence Minister and Lucknow MP Shri Rajnath Singh and Uttar Pradesh Chief Minister Shri Yogi Adityanath.

Located near Dubagga between Sitapur and Hardoi Road along the Gomti River, the Ghaila dumpsite had accumulated nearly 8 lakh metric tonnes of legacy waste over two decades. Initiated in 2021 under the Swachh Bharat Mission, the project successfully eliminated this massive garbage heap within just one and a half years, turning the vision of garbage-free cities into reality under the leadership and guidance of the Prime Minister.

Inspiration Behind the Name

The site has been named 'Rashtra Prerna Sthal' to serve as a center that inspires future generations with the values of nation-building and patriotism. During the inauguration, the Prime Minister highlighted it as a powerful example of 'Waste to Wealth' and 'Waste to Wellness'.

Key Features of Rashtra Prerna Sthal

The park features towering 65-foot bronze statues of three eminent leaders—Bharat Ratna and former Prime Minister Shri Atal Bihari Vajpayee, Pandit Deendayal Upadhyaya, and Dr. Syama Prasad Mukherjee—symbolizing unity, good governance, and inclusive development. It also houses a state-of-the-art museum and digital gallery showcasing their lives and contributions. Additionally, the site includes an open-air theatre with a seating capacity of 3,000, an exhibition ground, and modern amenities such as yoga and meditation centers, seminar halls, and a VIP lounge, making it both an inspirational and community-focused space.

77th REPUBLIC DAY CELEBRATIONS

Sri Vijaya Puram, A&N Island



Sri Vijaya Puram's tableau at the Republic Day Parade highlighted responsible waste management and the twin-bin concept

Pune, Maharashtra



On Republic Day, Pune rolled out the Swachhata Janjagruthi Rath 2026, mobilising the city towards waste segregation, recycling, and active citizen participation.

77th REPUBLIC DAY CELEBRATIONS

Uttar Pradesh



Uttar Pradesh's SBM tableau lit up the Parade Ground, showcasing door-to-door waste collection, source segregation, Swachh Sarthi Clubs, plastic-free drives, and clean public toilets.

Karnal, Haryana



The Swachhata tableau in Karnal reinforced the ethos of Swabhav Swachhata, Sanskaar Swachhata, highlighting four-bin waste segregation and eco-friendly lifestyles.

77th REPUBLIC DAY CELEBRATIONS

Bikaner, Rajasthan



Bikaner's SBM tableau powerfully reflected Swachh Aadat Se Swachh Bharat, showcasing a plastic-free city through four-bin segregation, SHG-led women empowerment, modern women's toilets, and scientific waste processing.

Bhilai, Chhatisgarh



Durg's Bhilai Municipal Corporation Swachhata tableau raised citizen awareness on waste segregation, avoiding littering, reducing single-use plastic, and keeping the city clean.

77th REPUBLIC DAY CELEBRATIONS



NDMC

On Republic Day, the New Delhi Municipal Council brought alive the spirit of Swachh Aadat Se Swachh Bharat by adorning the city with eco-friendly floral decorations.

ASSAM

Citizens and youth in Assam celebrated Republic Day with Team Swachh by promoting key Swachh Habits, including waste segregation, no littering or spitting, and saying no to single-use plastic and Reduce, Reuse & Recycle.



NAVI MUMBAI, MAHARASHTRA

On the occasion of Republic Day, 150 NSS students from Kharghar, Nerul, and Airoli organized a cleanliness drive in Navi Mumbai, collecting waste and pledging for swachhata.

UDAIPUR, TRIPURA

Citizens, in collaboration with the Udaipur Municipal Council in Tripura, marked Republic Day by organizing a Swachhata rally, reinforcing the spirit of Swachh Aadat Se Swachh Bharat.



77th REPUBLIC DAY CELEBRATIONS



AGRA, UP

Agra Nagar Nigam marked Republic Day by presenting a distinctive art wall depicting the journey of the Tricolour and the Swachh Bharat Mission.

BURHANPUR, MP

Post Republic Day celebrations, SafaiMitras in Burhanpur, Madhya Pradesh conducted a Post-Event Swachhta drive at Nehru Stadium to ensure immediate cleanliness.



SAMBALPUR, ODISHA

Sanitation workers in Sambalpur took part in a Swachhata rally, demonstrating their strong commitment to a clean and plastic-free Sambalpur.

DELHI

A striking Waste-to-Art installation, made from discarded play equipment pipes and repurposed dustbin wheels, welcomed visitors at the MCD South Zonal Office on the 77th Republic Day.



NATIONAL YOUTH DAY

12 JAN, 2026



Prayagraj, UP

On the occasion of National Youth Day, Prayagraj Nagar Nigam, in collaboration with students, organized a public awareness programme to promote Youth Empowerment for a Sustainable Future, featuring a flower-based rangoli and a human chain with participation of over 200 people.



Sagar, MP

To mark National Youth Day, the NSS and Red Ribbon Club of Government Higher Secondary School, Pathariya Jat, Sagar (MP) organized a focused awareness session and street play to effectively promote swachhata.



Agra, UP

On International Youth Day, young students joined Agra Nagar Nigam in an awareness rally from Taj East Gate to Kutta Park, promoting responsible waste management, reduction of single-use plastics, while engaging shopkeepers and vendors to support a Zero-Waste City.

16th MEETING OF NATIONAL ADVISORY AND REVIEW COMMITTEE

29th January, 2026



Approval of plans of States/UTs for various components under SBM-U 2.0 is undertaken by the National Advisory and Review Committee (NARC) under the chairmanship of Secretary MoHUA. The 16th NARC was organized on 29th January 2026. Proposals of 10 States/UTs (Kerala, Ladakh, Rajasthan, Jammu & Kashmir, Tamil Nadu, Karnataka, Delhi, D&NH and D&D and Uttarakhand and Odisha) were taken up during the meeting.



UNION BUDGET

2026-27



Key Highlights

THREE KARTAVYAS. ONE DIRECTION

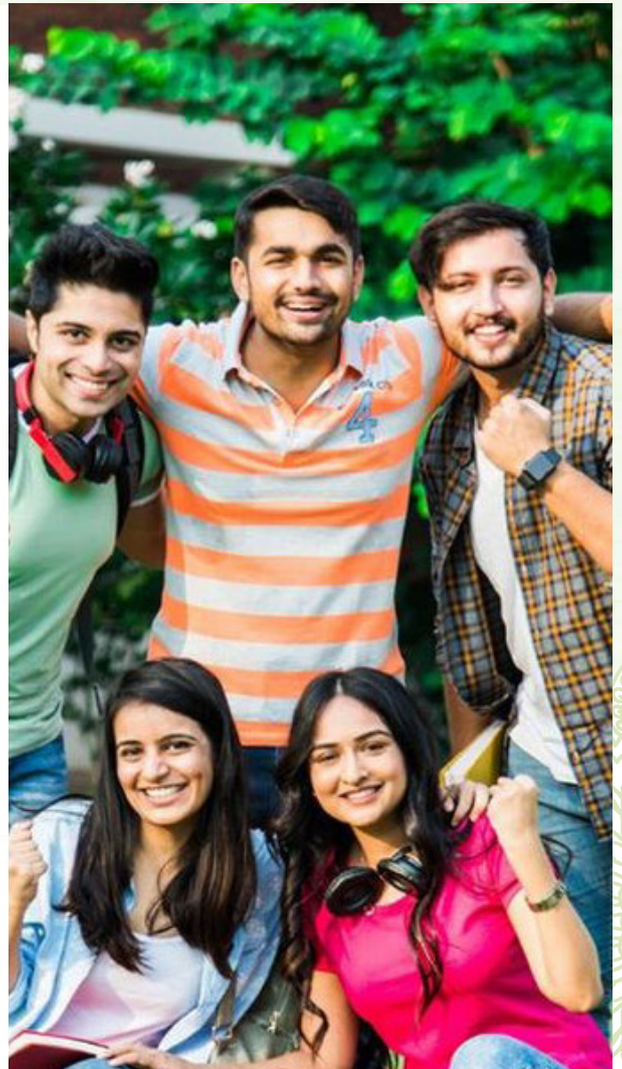
Budget 2026 moves with a youth-powered, ecosystem-driven approach



Accelerate & sustain economic growth

Fulfil aspirations of the people

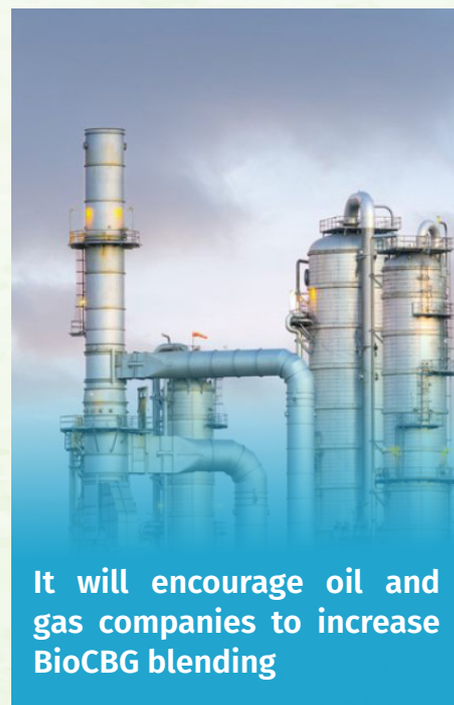
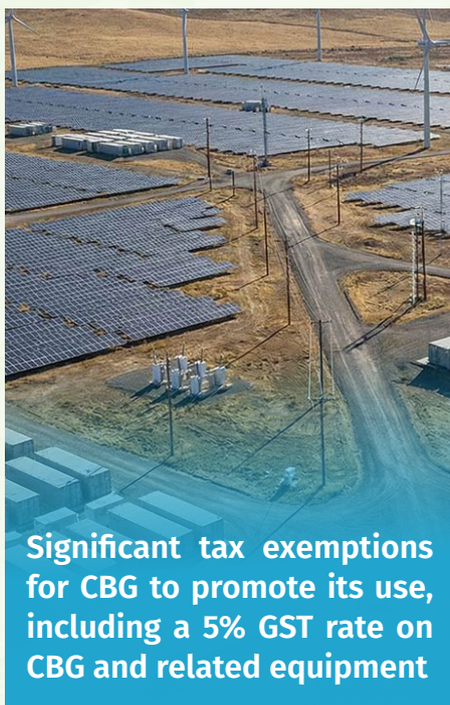
Ensure access to resources & opportunities for all



5 City Economic Regions (CERs) — Targeting Tier 2, Tier 3 & Temple Cities

- Development of City Economic Regions (CERs) focused on Tier 2, Tier 3 cities and prominent temple towns, to decentralise growth away from the big metros
- ₹5,000 crore per CER in a challenge mode will be allocated over five years under a reform-cum-result linked financing mechanism to strengthen core urban infrastructure, improve civic services, and unlock regional economic potential
- Focus on making these urban centres self-sustaining growth hubs, enhancing connectivity, tourism, jobs and private investment
- Seven high-speed rail corridors were also announced to act as “growth connectors” between cities

Tax exemption on BioCBG blended CNG



New Solid Waste Management (SWM) Rules

The new SWM Rules have been notified and will come into force from 1st April 2026. The new rules bring in various aspects that will require MoHUA to work relentlessly with States/UTs & ULBs to prepare them and build capacities so as to effectively implement the provisions of the rules, some of the areas includes:

Four stream segregation of Solid Waste at source

Clear responsibilities of Bulk Waste Generators (BWGs) and their management, through Extended Bulk Waste Generator Responsibility (EBWGR)

Enabling mechanism for levying environmental compensation for violations based on Polluter Pays Principle

Mandate for use of Refuse Derived Fuel in industrial units

Registration and monitoring of entire SWM chain on centralized portal

Fee based operation of sanitary landfills for unprocessed waste and C&D waste

User fee on all including regulation of tourist inflow by local bodies based on available waste management facilities etc.

Clear mandates and duties for Ministries, Depts., CPCB/SPCB/PCC and Urban Local Bodies

Standards for composting, compressed biogas plants / bio-digester and measures for prevention of dumpsite fires included



मेरे प्यारे देशवासियो, हमारे देश के लोग बहुत innovative हैं। समस्याओं का समाधान ढूँढना हमारे देशवासियों के स्वभाव में है। कुछ लोग ये काम start-ups के जरिये करते हैं, तो कुछ लोग समाज की सामूहिक शक्ति से रास्ता निकालने का प्रयास करते हैं। **ऐसा ही एक प्रयास उत्तर प्रदेश के आजमगढ़ में सामने आया है। यहाँ से होकर गुजरने वाली तमसा नदी को लोगों ने नया जीवन दिया है। तमसा केवल एक नदी नहीं, बल्कि हमारी सांस्कृतिक और आध्यात्मिक विरासत की सजीव धारा है।**



MANN
KI BAAT
25 JAN 2026

साथियो, पर्यावरण संरक्षण की यही भावना आज बड़े स्तर पर भी दिखाई दे रही है। इसी सोच के साथ देशभर में 'एक पेड़ माँ के नाम' अभियान चलाया जा रहा है। इस अभियान से आज करोड़ों लोग जुड़ चुके हैं। अब तक देश में 200 करोड़ से ज्यादा पेड़ लगाए भी जा चुके हैं। **ये बताता है कि पर्यावरण संरक्षण को लेकर अब लोग ज्यादा जागरूक हैं, और किसी-ना-किसी रूप में अपना योगदान देना चाहते हैं।**



MANN
KI BAAT
25 JAN 2026

MANN
KI BAAT
25 JAN 2026



साथियो, आजमगढ़ हो, अनंतपुर हो, या फिर देश की कोई और जगह, ये देखकर खुशी होती है कि लोग एकजुट होकर कर्तव्य भाव से बड़े संकल्प सिद्ध कर रहे हैं। **जन-भागीदारी और सामूहिकता की यही भावना हमारे देश की सबसे बड़ी ताकत है।**

MANN
KI BAAT
25 JAN 2026



साथियो, आज कई शहरों में ऐसी टीमों हैं, जो landfill waste की recycling में जुटी हैं। चेन्नई में ऐसी ही एक team ने बहुत बेहतरीन काम किया है। ऐसे उदाहरणों से पता चलता है कि स्वच्छता से जुड़ा हर प्रयास कितना अहम है। **हमें स्वच्छता के लिए व्यक्तिगत तौर पर या फिर टीम के तौर पर अपने प्रयास बढ़ाने होंगे, तभी हमारे शहर और बेहतर बनेंगे।**

मन्न की बात

130th Episode 25 January, 2026

फिर प्रशासन के सहयोग से यहाँ 'अनंत नीरु संरक्षणम प्रोजेक्ट' इसकी शुरुआत हुई। इस प्रयास के तहत 10 से अधिक जलाशयों को जीवन दान मिला है। उन जलाशयों में अब पानी भरने लगा है। इसके साथ ही 7000 से अधिक पेड़ भी लगाए गए हैं। यानि अनंतपुर में जल संरक्षण के साथ-साथ green cover भी बढ़ा है। **यहाँ बच्चे अब तैराकी का आनंद भी ले सकते हैं। एक प्रकार से कहे तो यहाँ का पूरा ecosystem फिर से निखर उठा है।**



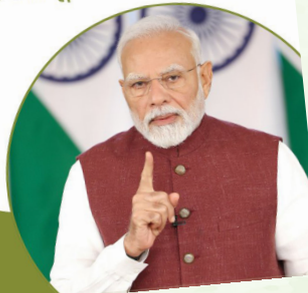
MANN
KI BAAT
25 JAN 2026

साथियो, जन-भागीदारी का ऐसा ही प्रयास आंध्र-प्रदेश के अनंतपुर में भी देखने को मिला है। यह वह क्षेत्र है जो सूखे की गभीर समस्या से जूझता रहा है। यहाँ की मिट्टी, लाल और बलुई है। यही वजह है कि लोगों को पानी की कमी का सामना करना पड़ता है। यहां के कई क्षेत्रों में लंबे समय तक बारिश नहीं होती है। कई बार तो लोग अनंतपुर की तुलना रेगिस्तान में सूखे की स्थिति से भी कर देते हैं। साथियो, इस समस्या के समाधान के लिये स्थानीय लोगों ने जलाशयों को साफ करने का संकल्प लिया।



MANN
KI BAAT
25 JAN 2026

इन युवाओं ने अलग-अलग शहरों में सार्वजनिक स्थलों की साफ-सफाई को अपना mission बना लिया। इसके बाद ईटानगर, नाहरलागुन, दोईमुख, सेप्पा, पालिन और पासीघाट वहाँ भी ये अभियान चलाया गया। ये युवा अब तक करीब 11 लाख किलो से अधिक कचरे की सफाई कर चुके हैं। सोचिए दोस्तो, नौजवानों ने मिलकर के 11 लाख किलो कूड़ा-कचरा हटाया।



MANN
KI BAAT
25 JAN 2026

साथियो, एक और उदाहरण असम का है। असम के नागांव में वहाँ की पुरानी गलियों से लोग भावनात्मक रूप से जुड़े हैं यहाँ कुछ लोगों ने अपनी गलियों को मिलकर साफ करने का संकल्प लिया। धीरे-धीरे उनके साथ और लोग जुड़ते गए। इस तरह एक ऐसी टीम तैयार हो गई, जिसने गलियों से बहुत सारा कचरा हटा दिया। साथियो, ऐसा ही एक प्रयास बेंगलुरु में हो रहा है। **बेंगलुरु में sofa waste एक बड़ी समस्या बनकर सामने आया है इसलिए कुछ professionals एकजुट होकर इस issue को अपने तरीके से solve कर रहे हैं।**



MANN
KI BAAT
25 JAN 2026

UNION MINISTER LEADS DISCUSSIONS WITH STATES ON URBAN DEVELOPMENT

On Jan 4, 2026, Union Minister Shri Manohar Lal, accompanied by Shri Pankaj Agarwal, Secretary (Power), visited Jammu and reviewed the progress of key NHPC projects during a two-day tour of Reasi, Ramban, and Kishtwar.



Union Minister, Shri Manohar Lal chaired a comprehensive budget review meeting covering all flagship schemes and key projects of the MOHUA on Jan 2, 2026.

Concluding his J&K visit on Jan 5, 2026, Union Minister, Shri Manohar Lal reviewed 3 urban projects named- Pakal Dul, Kiru, and Kwar, and held a review meeting with project heads.



UNION MINISTER LEADS DISCUSSIONS WITH STATES ON URBAN DEVELOPMENT

On Jan 15, 2026, Union Minister Shri Manohar Lal met Union Minister for Agriculture and Farmers Welfare and Rural Development, Shri Shivraj Singh Chouhan at his Delhi residence to discuss urban development issues.



On Jan 16, 2026, Union Minister Shri Manohar Lal met Himachal Pradesh Chief Minister Shri Sukhvinder Singh Sukhu in New Delhi to deliberate on key urban development initiatives, including legacy waste management and the National Urban Digital Mission.



Union Minister, Shri Manohar Lal had an interministerial meeting on Jan 19, 2026 with Union Minister, MoRTH, Shri Nitin Gadkari; Union Minister for Coal and Mines, Shri G Kishan Reddy; and Union Minister, MoEFCC, Shri Bhupender Yadav, with discussions focusing on convergence for recovery of critical minerals from e-waste, Extended Producer Responsibility, and strengthening the role of Urban Local Bodies in plastic waste management.



Union Minister, Shri Manohar Lal held a constructive meeting with Bhutan's Minister for Energy & Natural Resources, H.E. Lyonpo Gem Tshering, in New Delhi on Feb 3, 2026 to further strengthen the bilateral energy cooperation between India and Bhutan.



MOS LEADS KEY DISCUSSIONS ON URBAN DEVELOPMENT WITH STATES

On 19 January, 2026, MoS, MoHUA Shri Tokhan Sahu visited Manipur on a courtesy meeting with the Governor, Shri Ajay Kumar Bhalla. He participated in a state-level review meeting at the Manipur State Secretariat to assess MoHUA schemes, visited the Smart City Mission riverfront project in Imphal, and reviewed developmental activities in Kakching district. Interacting with Self-Help Groups on livelihood support, he inspected the Moramba Solid Waste Management facility.



Courtesy Meeting with Manipur Governor



State-Level Review of MoHUA Schemes, Imphal



Visit to Smart City Riverfront Project



Review Meeting on Kakching District Development



Inspection of Moramba Solid Waste Management Facility



Interaction with Self-Help Groups

MOS LEADS KEY DISCUSSIONS ON URBAN DEVELOPMENT WITH STATES



While visiting Bilaspur on Jan 15, MoS, MoHUA, Shri Tokhan Sahu inaugurated a solar high-mast lighting system at tourism sites in Gram Mohbhattha, promoting clean energy and safety.



On Jan 16, 2026, MoS, MoHUA Shri Tokhan Sahu inaugurated IRIS 2026 at the India Habitat Centre, New Delhi—a two-day summit focused on sustainable waste supply chains and low-carbon pathways, aligned with Swachh Bharat Mission 2.0, Garbage-Free Cities, and Mission LIFE.



On Jan 17, 2026, during his Guwahati visit, MoS, MoHUA, Shri Tokhan Sahu paid a courtesy visit to the Assam CM Shri Himanta Biswa Sarma, and discussed key issues related to urban development, and infrastructure.

New Solid Waste Management Rules notified, larger onus on bulk generators

Nikhil Ghanekar
New Delhi, January 28

FROM APRIL 1, urban and rural local bodies and 'bulk generators' ranging from residential societies, universities to government-run buildings will have to follow stricter solid waste management rules, which will replace the existing decade-old regime to collect, segregate and manage garbage in the country. The Ministry of Environment, Forest and Climate Change notified the Solid Waste Management (SWM) Rules, 2026, on Tuesday to give effect to this new framework.

The new Rules broadens the scope of responsibilities, increases linkages for reuse of waste as fuel in boilers, cement kilns, to promote circular economy, and introduces clear penalties for non-compliance. It places stringent onus on bulk generators - which account for

30 per cent of waste - to process solid waste at source.

Four streams of mandatory segregation at source - wet waste, dry waste, sanitary waste and special care waste - have been defined. This will cover waste from paper and kitchen waste to sanitary towels and diapers to tube lights, waste batteries.

Bulk generators have been defined as entities which fulfill either of these criterion - buildings with floor area of 20,000 square metres or more, water consumption of 40,000 litres per day or more, generation of 100 kg/day waste or more. This will cover central and state government departments, local bodies, commercial establishments, residential societies, universities and hostels, among others.

These bulk generators must ensure that the waste is collected, transported, and processed in an environmentally sound manner. As per a government release, this has been done to significantly reduce the burden on urban local bodies and promote waste management at source.

As part of the 'extended responsibility' placed on these bulk generators, they will be made accountable through centralised monitoring. "Bulk waste generators are required to process wet waste on-site, as far as possible or obtain an extended bulk waste generator responsibility certificate where on-site processing is not feasible," the government release said.

About 1.85 lakh tonnes/day solid waste is generated in the country, of which 1.79 lakh tonnes/day is processed or treated and 39,629 tonnes/day is landfilled, as per Central Pollution Control Board's 2023-24 data.

2.35 लाख मीट्रिक टन निर्माण एवं पारिवारिक कचरे का उपयोग परिवर्णन अनुकूल तरीकों से निपटने इलाकों के सार्वजनिक और असेसमेंट विकास में किया गया है। इस विस्तार प्रक्रिया के परिणामस्वरूप विस्तार प्रत्यक्ष पर 2.5 एकड़ से अधिक भूमि पुनः प्राप्त की गई है, जिससे अब एक पूर्ण रूप से विकसित क्रेम बंद ट्रीटमेंट प्लांट में परिवर्तित किया जा चुका है। पूरा परिवार में डिजिटल कनेक्ट, ऑनलाइन सर्विस, गैर, सॉलरिस्टिक और सुसज्जित अपशिष्ट प्रसंस्करण असेसमेंट विकसित की गई है।

अभियंता की योजना के तहत, लखनऊ नगर निगम सिविल में एक कचरे से ऊर्जा (वेस्ट-टू-एनर्जी) (डब्ल्यूटीई) बचने का प्लांट स्थापित करने की तैयारी कर रहा है। इस प्रारंभिक 1.5 करोड़ खर्च वाला यह संयंत्र प्रतिदिन 1,000 टी, 1,200 मीट्रिक टन अपशिष्टों का उपयोग कर बिजली उत्पादन करेगा। इससे आसपास को लगभग 500 किगोएम/घंटा बिजली सौकर्य के रूप में उत्पन्न की जा सकती है और दूरी दोनों में कमी आएगी। लखनऊ का यह कचरा प्रबंधन संयंत्रों के अधिकतम पुनः उपयोग, उच्च कचरे से कमी और परिवारों संरक्षण को प्रारंभिकता दी गई है। लखनऊ नगर निगम की यह पहल के अलावा एक प्रेरक कार्यक्रम शुरू है, जो नगर निगम के अन्य प्रभागों के लिए प्रेरणादायक मॉडल के रूप में उत्पन्न है।

गणतंत्र दिवस समारोह में एमसी का स्वच्छता संदेश देता आकर्षक टैब्लो प्रदर्शित

चंडीगढ़ 27 जनवरी : गणतंत्र दिवस पर सैकड़ों 17 फीट लंबे ग्रांड ट्रैड में अकेलित एमसी के दौरान नगर निगम चंडीगढ़ (एमसी) ने स्वच्छता भावना के अलावा स्वच्छ शहरी जीवन पर आसक्ति एक आकर्षक और प्रभावशाली टैब्लो प्रस्तुत किया। यह टैब्लो शहर में स्वच्छता, परिवारों संरक्षण और सामूहिक सकारात्मक को बढ़ावा देने वाली विषयों की जानकारी को प्रकाशित करने के लिए प्रयोग में आया, जिसमें शहरी जीवन, परिवार संरक्षण, स्वच्छता, और नगर निगम के अंतर-प्रभागों के बीच सहयोग के महत्व पर प्रकाश डाला गया।



यह पहल कम उपयोग, पुनः उपयोग और पुनर्चक्रण के सिद्धांतों के साथ-साथ सामूहिक कल्याण को भी मजबूती देती है। इसके अलावा टैब्लो में शहरी परिवारों का पुनर्चक्रण के महत्व को प्रभावित करने में मदद मिलेगी। इसके अलावा अलग-अलग रंगों के डिब्बों में कचरे को फेंकना, नैसर्गिक डस्टबिन, प्लास्टिक कचरा, धारण, डस्टबिन, लाल डस्टबिन, सैनिटरी कचरा, धारण, डस्टबिन, खाद्य कचरा। यह टैब्लो नगर निगम की वेबसाइट और सोशल मीडिया पर प्रदर्शित किया जाएगा। सभी निवासियों को समुदाय भागीदारी और निरंतर प्रयासों से पतनीय स्वच्छता के साथ ही नई ऊंचाई को चूक सकता है और आसानी से स्वच्छता संकेतों में देश में प्रथम श्रेणी प्राप्त करने में मदद कर सकता है।

दैनिक भास्कर चंडीगढ़ भास्कर 28-01-2026

मेयर हरप्रदीप कौर बबला ने सेक्टर-17 नगर निगम कार्यालय में फहराया तिरंगा, 102 लोगों को किया सम्मानित

निगम अब पट्टी पर, स्मार्ट पार्किंग-ऑनलाइन सेवाओं पर फोकस: बबला

77वीं जयंती दिवस के मौके पर सेक्टर-17 के नगर निगम कार्यालय में मेयर हरप्रदीप कौर बबला ने तिरंगा फहराया और 102 कार्यकर्ता, स्वयंसेवकों व संस्थानों को प्रशिक्षण के लिए सम्मानित किया। मेयर ने कहा कि नगर निगम अब पट्टी पर चल रहा है और स्मार्ट पार्किंग, ऑनलाइन सेवाओं पर फोकस करेगा।

मेयर हरप्रदीप कौर बबला ने सेक्टर-17 के नगर निगम कार्यालय में फहराया तिरंगा, 102 लोगों को किया सम्मानित। मेयर ने कहा कि नगर निगम अब पट्टी पर चल रहा है और स्मार्ट पार्किंग, ऑनलाइन सेवाओं पर फोकस करेगा।

लखनऊ बना उत्तर प्रदेश का पहला 'शत प्रतिशत कचरा संशोधित' शहर

नयी दिल्ली/लखनऊ, 21 जनवरी (वार्ता)। शहरी स्वच्छता और परिवारों संरक्षण के क्षेत्र में उत्तर प्रदेश की राजधानी लखनऊ ने शहरी स्वच्छता दिवस के अवसर पर 'शत प्रतिशत कचरा संशोधित' (जोरो जेनर वेस्ट टू एनर्जी) शहर बन गया है। लखनऊ ने यह उपलब्धि 'स्वच्छ भारत मिशन(राज्यीय)' द्वारा शहर के 100 प्रतिशत क्षेत्रों में अपशिष्ट (कचरे) के वैज्ञानिक प्रसंस्करण के माध्यम से हासिल की है। इस उपलब्धि की नींव निगम द्वारा कचरा प्रबंधन (सॉलरिस्टिक वेस्ट टू एनर्जी प्रोजेक्ट) के माध्यम से शहर की 75 प्रतिशत प्रसंस्करण क्षमता 700 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इस प्रयत्न के शुरू होने के बाद लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।



2.35 लाख मीट्रिक टन निर्माण एवं पारिवारिक कचरे का उपयोग परिवर्णन अनुकूल तरीकों से निपटने इलाकों के सार्वजनिक और असेसमेंट विकास में किया गया है। इस विस्तार प्रक्रिया के परिणामस्वरूप विस्तार प्रत्यक्ष पर 2.5 एकड़ से अधिक भूमि पुनः प्राप्त की गई है, जिससे अब एक पूर्ण रूप से विकसित क्रेम बंद ट्रीटमेंट प्लांट में परिवर्तित किया जा चुका है। पूरा परिवार में डिजिटल कनेक्ट, ऑनलाइन सर्विस, गैर, सॉलरिस्टिक और सुसज्जित अपशिष्ट प्रसंस्करण असेसमेंट विकसित की गई है।

लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

She rejected allegations sations from AAP leaders that a Yamuna. NDMC intensifies cleanliness efforts with daily multi-department drives

The drives were conducted at across key city zones. Employees Residential Colony at B.K.S. Marg, These areas, frequented by both residents and commuters, have been prioritised for focused upkeep due to high footfall and civic demand. As part of the exercise, the civil department undertook repairs of damaged footpath surfaces and strengthened walking surfaces to ensure safer mobility. Simultaneously, horticulture teams carried out grass cutting, pruning and clearing of accumulated dry leaves. The collected leaf waste is being routed for composting as part of NDMC's eco-friendly waste management practices. Sanitation teams ensured the removal of sweeping dust, silt and other debris, particularly from high-traffic pedestrian stretches.

बच्चों से जहां खड़े रहना है मुश्किल, भविष्य में वहां बनना सैलफनी पॉइंट

वर्षों से जहां खड़े रहना है मुश्किल, भविष्य में वहां बनना सैलफनी पॉइंट। नगर निगम द्वारा शहरी स्वच्छता दिवस के अवसर पर 'शत प्रतिशत कचरा संशोधित' (जोरो जेनर वेस्ट टू एनर्जी) शहर बन गया है। लखनऊ ने यह उपलब्धि 'स्वच्छ भारत मिशन(राज्यीय)' द्वारा शहर के 100 प्रतिशत क्षेत्रों में अपशिष्ट (कचरे) के वैज्ञानिक प्रसंस्करण के माध्यम से हासिल की है। इस उपलब्धि की नींव निगम द्वारा कचरा प्रबंधन (सॉलरिस्टिक वेस्ट टू एनर्जी प्रोजेक्ट) के माध्यम से शहर की 75 प्रतिशत प्रसंस्करण क्षमता 700 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इस प्रयत्न के शुरू होने के बाद लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

'स्वच्छ भारत मिशन-शहरी' के अंतर्गत लखनऊ बना उत्तर प्रदेश का पहला 'शत प्रतिशत कचरा संशोधित' शहर

नयी दिल्ली/लखनऊ, (पंजाब केसरी) : शहरी स्वच्छता और परिवारों संरक्षण के क्षेत्र में उत्तर प्रदेश की राजधानी लखनऊ ने शहरी स्वच्छता दिवस के अवसर पर 'शत प्रतिशत कचरा संशोधित' (जोरो जेनर वेस्ट टू एनर्जी) शहर बन गया है। लखनऊ ने यह उपलब्धि 'स्वच्छ भारत मिशन(राज्यीय)' द्वारा शहर के 100 प्रतिशत क्षेत्रों में अपशिष्ट (कचरे) के वैज्ञानिक प्रसंस्करण के माध्यम से हासिल की है। इस उपलब्धि की नींव निगम द्वारा कचरा प्रबंधन (सॉलरिस्टिक वेस्ट टू एनर्जी प्रोजेक्ट) के माध्यम से शहर की 75 प्रतिशत प्रसंस्करण क्षमता 700 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इस प्रयत्न के शुरू होने के बाद लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

आदमपुर छावनी में रोजाना बनेगा कचरे से 400 टन टैस्फाइड चारकोल, प्लांट का ट्रायल रन शुरू

खलत होगी रोजाना इकठ्ठा होने वाले सूखे कचरे को निपटारने की समस्या, एनटीपीसी बनाएगा बिजली जागरण संसाधन। नगर निगम की आदमपुर छावनी स्थित कचरा कूड़ा में 400 टन टैस्फाइड चारकोल का निर्माण किया जाएगा और इस टैस्फाइड चारकोल को जलकर निराला धर्मन प्राप्त करवाया जाएगा। नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

10 साल पुराने कचरे का पहलू अब होने लगा स्वच्छ। नगर निगम द्वारा शहरी स्वच्छता दिवस के अवसर पर 'शत प्रतिशत कचरा संशोधित' (जोरो जेनर वेस्ट टू एनर्जी) शहर बन गया है। लखनऊ ने यह उपलब्धि 'स्वच्छ भारत मिशन(राज्यीय)' द्वारा शहर के 100 प्रतिशत क्षेत्रों में अपशिष्ट (कचरे) के वैज्ञानिक प्रसंस्करण के माध्यम से हासिल की है। इस उपलब्धि की नींव निगम द्वारा कचरा प्रबंधन (सॉलरिस्टिक वेस्ट टू एनर्जी प्रोजेक्ट) के माध्यम से शहर की 75 प्रतिशत प्रसंस्करण क्षमता 700 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इस प्रयत्न के शुरू होने के बाद लखनऊ नगर निगम के पास अब कुल तीन आधुनिक कचरा प्रसंस्करण संयंत्र हो गए हैं, जिसकी संयुक्त क्षमता 2,100 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। इससे शहर में उत्पन्न होने वाले संपूर्ण दैनिक कचरे को वैज्ञानिक तरीके से निपटारा होगा और शहरी क्षेत्रों में कचरा प्रसंस्करण क्षमता बढ़ेगी होगी।

SOCIAL MEDIA TRENDS



Swachh Bharat Urban
@SwachhBharatGov

लखनऊ नगर निगम एवं लुलु इंडिया मॉल की संयुक्त पहल से झूलाला घाट पर स्वच्छता अभियान आयोजित किया गया। जिसमें 100+ वॉलंटियर्स ने सक्रिय सहभागिता कर गोमती नदी के किनारे सफाई की और #SwachhAadat से #SwachhBharat का संकल्प लिया। #GarbageFreeCities

Swachh Bharat Urban
@SwachhBharatGov

New Solid Waste Management Rules 2026

Here's what changes from April 1, 2026 - Strengthening waste management through clearer responsibilities, stronger compliance, and a sharper focus on sustainability and accountability. #SwachhBharat

Swachh Bharat Urban
@SwachhBharatGov

राजस्थान में स्वच्छता को जनआंदोलन बनाने हेतु अलवर टाइगर इंटरनेशनल हाफ मैराथन 2026 का शुभारंभ मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा, उपमुख्यमंत्री श्रीमती दिया कुमारी व ब्रांड एम्बेसडर रणदीप हुड्डा की उपस्थिति में हुआ। मैराथन में 18,600+ प्रतिभागियों ने भाग लेकर स्वच्छता का संदेश दिया।



sbmurbangov
NIKO • video (slowed)

INDIA WINTER GAMES 2026
JAMMU AND KASHMIR | LADAKH
20th to 26th Jan 2026

"Swachh Khel, Swachh Ladakh"

1.1K • View insights Boost post

Wel Come to Swachh Gali
Masterplan for Ward No. 11
USE WE

View insights Boost post

94 • 2 • 2 • 2 • 2

Liked by sbmurbanassam and others

sbmurbangov

View insights Boost post

52 • 3 • 2 • 2 • 2

Liked by sbmurbanassam and others



Swachh Bharat Mission - Urban
February 6 at 9:22 PM

स्वच्छता नगर निगम एवं लुलु इंडिया मॉल की संयुक्त पहल से झूलाला घाट पर स्वच्छता अभियान आयोजित किया गया। जिसमें 100+ वॉलंटियर्स ने सक्रिय सहभागिता कर गोमती नदी के किनारे सफाई की। See more

Swachh Bharat Mission - Urban
February 5 at 2:24 PM

From garbage to garden magic! 🌱
Margao Municipal Council turned a vulnerable waste spot into a cheerful green spot —proof that small swachh aadats create big change!... See more

Before

Blockspot into green spot

After

Swachh Bharat Mission - Urban
January 29 at 11:51 AM

This #RepublicDay, ULBs across Assam spread the message of #SwachhAadat se #SwachhBharat by showcasing #Swachhhabits—waste segregation, no littering, no spitting, sayin... See more



For more information on Swachh Bharat Mission

VISIT US: